Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/650,522	STAVA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Clifford C Shaw	1725	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	LASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	21	9		137PS	219	130.51										
11	ITER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION												
В	2	3	к	9/09			* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
				1												
				1												
				1												
				1												
 (Assistant Examiner) (Date)					e)		200	A	Total Claims Allowed: 50							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					ענוע Date)		ord C. Sh		O.G. O.C Print Claim(s) Print 27 24							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		⊠ T.D.		☐ R.1.47						
Final	Original	i	Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31]		61	5	91		47	121			151	1		181
	2			32]		62	23	92		34	122			152	1		182
	3			33			63	14	93		49	123		7712	153			183
	4			34			64	21	94		40	124			154			184
	5			35			65	6	95		35	125			155			185
	6			36			66	24	96		50	126			156			186
	7	-		37			67	15	97		41	127			157			187
	8			38			68	_ 7	98		36	128			158			188
	9			39			69	26	99		37	129			159			189
	10			40			70	8	100		45	130			160]		190
	11			41			71	27	101		48	131			161			191
	12			42			72	17	102			132			162			192
	13			43			73	9	103			133			163	Ĭ		193
	14			44			74	25	104			134			164			194
	15			45			75	22	105	:		135			165			195
	16			46			_76	13	106			136			166			196
	17			47			77	12	107			137			167			197
	18			48			78	16	108			138	ĺ		168			198
	19			49			79	28	109			139			169			199
	20			50			80	29	110			140			170			200
	21			51			_81	42	111			141			171			201
	22			52		1	82	30	112			142			172			202
	23			53		2	_83	43	113			143			173			203
	24			54		18	_84	38	114			144			174			204
	25			55		3	_85	31	115			145			175			205
	26			56		19	_86	44	116	ĺ		146			176			206
	_27			57		10	87	32	117			147			177			207
	28			58		4	88	46	118			148			178			208
	29			59		20	89	39	119			149	Ī		179			209
	30			60		11	90	33	120			150	Ī		180			210